

Skudo TNT 250

Tissu non tissé en résine de polyester

Présentation

Skudo TNT 250 est un tissu non tissé spécial en résine de polyester d'un grammage de 250 g/m² et d'une épaisseur de 1 mm, disponible en rouleaux d'une longueur de 50 m et d'une largeur de 1 m.

Domaines d'application

Skudo TNT 250 est utilisé principalement pour renforcer l'imperméabilisation réalisée avec notre gaine liquide élastomère bitumineuse à l'eau **ElastiK** lorsqu'elle est appliquée sur une semelle en béton armé ou sur un plancher sur lequel il est prévu de réaliser un sol dallé ou d'appliquer une fondation en ciment.

Skudo TNT 250 est également utilisé comme support poreux sur lequel coller les dalles dans l'**ElastiK System** (le système permettant de refaire l'imperméabilisation des **balcons** et **terrasses** sans démolir l'ancien sol ou pour imperméabiliser des balcons neufs sans réaliser de fondation en ciment de 5 cm sur laquelle coller les dalles).

Mode d'emploi

Pour coller le **Skudo TNT 250** avec de l'**ElastiK**, ne pas appliquer d'abord l'**ElastiK** sur la surface, puis appliquer après quelques minutes le tissu non tissé en polyester (l'**ElastiK** sécherait immédiatement et ne pourrait pas coller le **Skudo TNT 250**), mais il faut :

- 1) poser le rouleau de **Skudo TNT 250** sur la surface à traiter
- 2) appliquer devant le rouleau une bande d'**ElastiK** à l'aide d'une queue de morue et **appliquer immédiatement sur le produit frais le rouleau de Skudo TNT 250 en l'écrasant avec les pieds ou avec la queue de morue pour favoriser la pénétration de l'ElastiK dans le tissu.**

Avertissements

Skudo TNT 250 se conserve longtemps pour autant qu'il soit dans son emballage d'origine placé à l'abri des rayons directs du soleil.

Rév. 01/01/2014